

# Avertissements agricoles

PUBLICATION PÉRIODIQUE  
ABONNEMENT ANNUEL

ISSN-0755-66-24

Régisseur de Recettes de la D.R.A.F.  
C.C.P. Montpellier 5238-12 G

Avertissement destiné aux Agriculteurs du Lauragais, de la Piège et du Razès  
rédigé en collaboration avec les GDA, les Coopératives et la ferme de Loudes

N°13 C du 14/05/92

GRANDES CULTURES N° 3

BLES : 1 complexe à raisonner

TOURNESOL : Suivi du PHOMOPSIS

COLZA : RAS

POIS : Pucerons - Maladies

MAIS : 1° captures de SESAMIE

**BLE**

Nous suivons l'évolution du complexe sur les blés en cours d'épiaison.  
Stade moyen 10-1 à 10-2, ce qui laisse supposer une épiaison complète rapide, compte tenu des bonnes conditions climatiques.

\* \* \* \* \*  
\* **OIDIUM** \*  
\* \* \* \* \*

Toujours présent, principalement à la base, sur des cultures denses. On peut noter la présence de ce champignon sur F2. Les conditions météorologiques actuelles ne lui sont pas favorables.

\* \* \* \* \*  
\* **SEPTORIOSES** \*  
\* \* \* \* \*

Certains symptômes laissent penser que l'on se trouve en présence de **SEPTORIA NODORUM**, (toutefois la confirmation du diagnostic au laboratoire n'est pas évidente compte tenu de l'absence de fructification après mise en culture).

**SEPTORIA TRITICI** : est assez localisée et assez fréquente dans certains secteurs, moins grave que **NODORUM** car ne passant pas sur Epis.

4° 50 67 879

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE  
SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

ÉDITION DE LA STATION LANGUEDOC-ROUSSILLON  
Maison de l'Agriculture - Bâtiment 5, place Chaptal  
34076 MONTPELLIER CEDEX - Tél. 67 92 41 42

1992 = [N° 3-7]



\* \* \* \* \*

Les premières pustules ont été notées sur LABASTIDE D'ANJOU, et à l'OUEST du MAS-STES-PUELLES dans le sillon, mais à l'état de traces.

\* \* \* \* \*

Risque important si compte tenu des températures élevées actuelles, on avait une hygrométrie importante et persistante (18 H d'humectation à + 12°C), la protection conseillée diminue le risque sans l'éliminer totalement.

(Sur certaines variétés, il semble bien que l'on assiste à une manifestation tardive des viroses du blé... mosaïques, dépigmentations).

\* \* \* \* \*

Certaines parcelles sont bien colonisées, il faudra surveiller attentivement les épis quand l'épiaison sera terminée.

Appliquez dès réception un traitement de couverture sur toutes les parcelles en cours d'Epiaison.

Nous vous recommandons, compte tenu des fortes températures diurnes et de la faible hygrométrie, d'intervenir en fin de journée.

Les spécialités conseillées couvrent l'ensemble des risques évoqués (Oïdium, Rouille Brune, Septoriose, Fusariose pour les spécialités à base de TEBUCONAZOLE.)

HORIZON .....	1	L/Ha
LIBERO .....	1.5	L
PUNCH CS .....	0.8	L
PLANETE R .....	1.5	L
SUMISTAR .....	2.5	L
ALTO .....	0.8	L
TENERE .....	2	L
SPOT .....	2	L

les plus performants sur FUSARIOSE à n'appliquer que le soir ou le matin très tôt

(à 1.5 L, cette spécialité est insuffisante sur FUSARIOSE et SEPTORIOSE)

## POIS PROTEAGINEUX

\* \* \* \* \*

Evolution des populations, si vous n'avez pas traité, observez votre culture et intervenez si vous constatez leur présence.

\* \* \* \* \*

Traitement insecticide à renouveler 15 à 21 jours après la 1° application.

\* \* \* \* \*

Si vous n'avez pas encore réalisé de protection fongicide faites-la dès réception. (Consultez notre précédente édition). Si vos cultures sont protégées, il est pour le moment inutile de renouveler le traitement fongicide, en raison des bonnes conditions climatiques.

Si besoin est, vous pouvez utiliser :

comme fongicide :	PELTAR .....	5	L/Ha
	CERECLAIR .....	2	L
	BRAVO + .....	2	L

et garder l'IMPACT TX si les conditions météo s'aggravent ou si le complexe parasitaire évolue.

comme insecticide :	SERK .....	1.5	L/Ha
	BAYTHROID .....	0.25	L
	TALSTAR .....	0.2	L
	DECIS .....	0.25	L
	KARATE .....	0.125	L

## COLZA

Nous n'avons rien observé de particulier sur ces cultures. Surveillez quand même encore les pucerons. En cas de nécessité, reportez-vous à notre bulletin N°2 du 04/05/92.

## MAIS

Le réseau de piégeage de la Sésamie du maïs est en place.  
Premières captures à BRAM.  
Attendre les avis spécialisés pour traiter.

## TOURNESOL

Les postes de piégeage des ascospores fonctionnent, nous vous tiendrons informés des risques éventuels. A ce jour, aucune projection n'a été observée.

\*\*\*\*\*

En cas de besoin, consultez vos techniciens de G.V.A., de COOPERATIVE ou le S.P.V. (68.71.18.58 - AUDE - P/0)